Issue	Classifi	cation
I INDIOL CON BRAIN		

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/621,712	WANG, QI						
Examiner	Art Unit						
Alexander G. Ghyka	2812						

	IS	SUE C	LASSIFICATIO	N		
ORIGINAL			CRO	SS REFEREN	CE(S)	
CLASS	CLASS	N 11	SUBCLASS (O	NE SUBCLAS	S PER BLOCK)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
438 291	438	775	\$	1		
INTERNATIONAL CLASSIFICATION	257	E21.293				
HO1L 21 131						:
HO1 L 21 1469						
				1		
(Assistant Examiner).		PR	EXANDER GHYKA IMARY EXAMINER FV 2812		Total Claims A	llowed: 17
(Legal Instruments Examiner)	(Date)	α	half Examiner (1)	11/07	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig.

	laims	renumbere	d in th	e same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47			
Final	Original	Final	Original	The state of the s	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	-	Final :	Original
/	1		31	3		61			91			121			151			181
2	3		32	1. 1.		62			92			122			152			182
3			33			63			93			123			153			183
5	4		34		L	64			94			124			154			184
5	5		35		<u> </u>	65			95			125			155			185
6	6		36		<u> </u>	66			96		ļ	126			156			186
}	7		37			67	ŀ		97			127			157			187
1.8	8		138			68	,		98	·		128	• .		158			188
9	9		:39	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	69			99			129			159			189
10	10		40			70			100			130			160			190
11	11		41			71]·.		101			131			161			191
	12		42		<u> </u>	72	· ·		102			132			162			192
ļ .	18		43			73			103			133			163			193
	14		44		<u> </u>	74			104			134			164			194
	15		45			75			105			135			165			195
	16		46			76	ļ [*]		106			136			166			196
	17	1 5 . £	47	1		77			107			137			167			197
	18		48			78			108			138			168			198
	19	· · · · · ·	49	1		79			109			139			169			199
12	20	-	50	3		80			110			140			170	ĺ		200
13	21		51			81			111			141			171			201
14	22		52			82			112			142			172			202
10	23		53		ļ.,	83			113			143			173			203
15	24		54))	<u> </u>	84	ļ ·		114			144			174			204
16	25		55			85			115			145			175			205
17	26		56			86			116			146		<u> </u>	176			206
	27.	175	57	1	L	87			117			147			177			207
<u></u>	28	` -	:58		·	88			118			148			178			208
	29		59	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		89			119		ļ	149			179			209
L	30		60	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	90	<u> </u>		120		L	150	:_		180		<u> </u>	210